

SERIE 17G-S

## 31BISG-S

AVO - Ruota in poliuretano termoplastico con supporto in acciaio per industria, diametro 175mm ean 27477

**Materiale:** Poliuretano  
Termoplastico

**Nucleo:** Poliammide  
6

**Ambito:**  
Industria

**Descrizione:**

Ruota con rivestimento in Poliuretano soft ad iniezione 80 Shore A e nucleo in Poliammide 6. Mozzo a foro passante, gabbia a rulli o su cuscinetti a sfere schermati assemblati con distanziale centrale.

**Supporto Medio:**

In acciaio stampato zinco-cromato rotante su doppia corona di sfere, con piastra e freno posteriore. Assemblaggio con dado autobloccante.

**Linea prodotto:** Poliuretano, Inox

**EAN13:**  
8018793274777

**EAN5:**  
27477

**Codice articolo:**  
128310F175NBG



## Caratteristiche

**Temperatura minima:** -20

**Temperatura massima:** 80

**Portata dinamica:** 300 DaN

**Rotazione:** Foro Passante

**Scala durezza:** Shore A

**Durezza:** 80

## Pavimentazioni

- Cemento
- Gres

## Dati ruota

|                        |                           |
|------------------------|---------------------------|
| Diametro (mm)          | 175                       |
| Larghezza fascia (mm)  | 45                        |
| Larghezza mozzo (mm)   | 58                        |
| Versione mozzo         | Foro Passante             |
| Foro ruota (mm)        | 20                        |
| Sede cuscinetto (mm)   | 47X14                     |
| Portata dinamica (DaN) | 300                       |
| Colore                 | Grigio                    |
| Materiale              | Poliuretano Termoplastico |
| Pezzi scatola          | /                         |
| Scala durezza          | Shore A                   |
| Durezza                | 80                        |

## Dati supporto

|                              |                                            |
|------------------------------|--------------------------------------------|
| Dimensione piastra (mm)      | 140X110                                    |
| Interasse foro piastra (mm)  | 105X080                                    |
| Dimensione foro piastra (mm) | 11X16                                      |
| Disassamento (mm)            | 55                                         |
| Altezza da terra (mm)        | 208                                        |
| Foro supporto (mm)           | /                                          |
| Portata statica (DaN)        | 380                                        |
| Struttura                    | Girevole                                   |
| Versione                     | Piastra con freno                          |
| Freno                        | Posteriore                                 |
| Perno                        | 22X50                                      |
| Tipo di perno                | Perno liscio(su richiesta anche filettato) |
| Finitura                     | Zincato                                    |